Index of Claims

Application/Control No.

10/033,959

Examiner

Kevin Schubert

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EPSTEIN ET AL.

Art Unit

2137

√	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

							,		Щ.	ـــــا				
Cla	im .	Date												
Final	Original	8/4/05												
-	1	1	 	_	\vdash	-	\vdash	-	┝	Н				
	1 2 3 4	V	\vdash	_		-				Н				
	3	1	\vdash							П				
	4	1												
	5	1												
<u> </u>	6	1			_	<u> </u>	_	_		Ш				
	7	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	┞		\square				
	8 9	1	<u> </u>	<u> </u>	_			├		$\vdash \vdash$				
-	10	1	\vdash	⊢		├	├	-	-	$\vdash\vdash$				
<u> </u>	11	1	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	\vdash	-	\vdash				
	12	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	$\vdash \vdash$				
	13	Ì	Г	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			П				
	12 13 14 15	Ŀ												
	15	÷												
<u></u>	16 17 18	-				_	_		_					
<u></u>	17	-	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ					
	18	<u> </u>		L		<u> </u>	┡	<u> </u>		_				
	19 20	-	-	┢	-	-	├		_	\vdash				
-	21	÷	-	⊢	├-	┝	├─	├─	-	-				
	22	1	-	_	┢	\vdash	┝	<u> </u>	H	\vdash				
	21 22 23	-			\vdash									
	24 25	-												
	25	V												
\perp	26	٧	_	_	<u>_</u>	L		<u> </u>						
<u> </u>	27	1	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
<u> </u>	27 28 29	٧.	_	⊢	H	-	-	-	-	-				
	30		_	├	 	-	-	-	├	\vdash				
-	31	_	\vdash	┢	\vdash		<u> </u>	\vdash	-	\dashv				
	32						_	_		\vdash				
	32 33				-	П								
	34													
	35				L		L							
	36	L	_	<u> </u>	L	L_	_		<u>_</u>	Ш				
	37	L	<u> </u>		<u> </u>	_		L	\vdash	Н				
<u> </u>	38 39	-	_				-	-	H	Н				
-	40	\vdash		-	<u> </u>	H	-	\vdash		Н				
-	41			H	<u> </u>		-	-	\vdash	Н				
	42				\Box		-			Н				
	43													
	44													
	45		Ĺ							\Box				
	46		_	$oxed{\!$	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Щ	Щ				
	47	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н				
	48 49	-	-	\vdash	\vdash	-	_	H	 	Н				
 	50	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝		\vdash	\vdash	\dashv				
			Щ.	Ц.		_	Ь_		Щ.	لـــا				

Cla	aim	Г	_		1	Date	е			
				П		T	Ī	Γ	Г	П
<u>a</u>	Original	ĺ								
Final	Ē									
"	ō					l				
<u> </u>	ı	H	<u> </u>	⊢	├	⊢	<u> </u>	 	<u> </u>	_
-	51 52	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	┡	├	
	52	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	53	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	53 54 55	_	_	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	L	┞	Щ
	55	_	L		_	L_	_	L	L	Ш
	56	_	乚	_		_	_	_	_	Щ
	57								<u> </u>	
	58	L			_		L			
	59									
	59 60									
	61									
	62									
	62 63	Γ		Г						П
	64	Γ	Г	Г	\vdash	Γ	\Box		<u> </u>	
	64 65			\vdash	Г	\vdash			Г	П
	66	T	T	T	\vdash	\vdash	Г	 	\vdash	М
	66 67	 	\vdash	Т	\vdash			\vdash	\vdash	Н
-	68	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	69	\vdash	┢	-	_	-		-	-	Н
-	70	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	┢─┈	 	Н
	70 71	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	-	\vdash	Н
	72	┢	\vdash	┢	┝	\vdash	⊢	-	-	-
	72 73		-	_	┢	-	-	┝	-	H
	74	\vdash	\vdash		-	┢	-	-	\vdash	Н
	75		-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		Н
	75 76		\vdash		-	-	├	-	\vdash	Н
	77	\vdash		_	_	\vdash	Ι	<u> </u>	\vdash	
-	78	-	Ι-	_	\vdash	-	-			Н
	78 79		\vdash		_	┢	 	-	_	Н
	80	Н	H		_	\vdash	 	H	-	Н
	81	-	┝	H	_	┢	\vdash	Н	-	Н
	81 82	\vdash	\vdash	-	┝	-	-	-	_	Н
	83	\vdash	H		\vdash	-	-		_	Н
\vdash	84	\vdash		\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	85	-		-		-	\vdash	-	Ь.	$\vdash \vdash$
	00	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		Н
<u> </u>	86 87	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	Н
\vdash	0/	-	-		-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	88	<u> </u>			<u> </u>	├-	<u> </u>	Ь.	H	Н
<u> </u>	89	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	⊢	Н
\vdash	90	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	91	\vdash	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	_	_	$\vdash \dashv$
<u> </u>	92	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	H	Ш	Н
<u> </u>	93		<u> </u>	<u> </u>	_		-	_	-	\vdash
	94	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			<u> </u>	Н
\vdash	95	\vdash	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	96	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Н
	97		_		_	\vdash	_	_		\vdash
<u> </u>	98		-			Ι.,	<u> </u>	-	<u> </u>	Ш
<u> </u>	99	L.,	 		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
1	100									

Cla	im	m Date) ſ	Cla	Date												
		\vdash	_	П	_ '		í	<u> </u>	Г	Г						_		انەر	<u>- 1</u>	_	Г	\vdash
5	Original											Final	Original									
	51	$ldsymbol{le}}}}}}$] [101									
_	52	_	_	<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	ļļ		102	Ш	\Box			<u> </u>	匚			Ш
_	53	_	_	<u></u>	匚	_	ldash	<u> </u>	<u>_</u>	匚	ļļ		103		_			L	<u>L</u>	_		Щ
_	54		_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	┖	ļļ		104	\perp	_					L		Ц
	55		L.	<u> </u>		<u> </u>	_	L	┖	L	ļļ		105	Ш	_							
_	56	_	匚	<u> </u>	L	_	L	L	_	乚	ļļ		106		_					L	_	Ш
_	57	_	_	L	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>			107	Ш	_		_			_		Щ
_	58	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_]]		108		_			_		_	$ldsymbol{le}}}}}}$	Щ
_	59	_		<u> </u>	<u> </u>		_	_	匚	<u> </u>]]		109		_							Ц
_	60	_	<u> </u>	L	<u> </u>		_	_	L	_]]		110	Ш	_			<u> </u>	<u> </u>		匚	
_	61	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$			_	_			L.	ļļ		111							_	L	
\downarrow	62	<u> </u>	_	_	<u></u>		_		_				112	Ш					_			Ш
_	63	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	_		_			113	\sqcup	\dashv		_	_		_		Ш
	64	L	<u> </u>	<u> </u>	_				L_	ļ	ļļ		114	Ш	\dashv			$oxed{oxed}$	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш
_	65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	L	_		[115		\perp					_		
_	66	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ц	L			116	\sqcup	_			L		_		Ш
_	67		<u> </u>	<u>L</u>		_	<u> </u>	_	Ц	$oxed{oxed}$			117	\sqcup				_		_		Ш
\Box	68	<u> </u>	_	<u> </u>			L				[118		[_		_		Ш
	69	_	_			_	<u> </u>	<u> </u>		oxdot] [119									
	70			$oxed{oxed}$			L			┖] [120					L				
	71			L			L						121					L				
	72		_							L			122									
	73												123									
	74					L							124									
	75] [125									
	76] [126									
	77] [127									
	78] [128									
	79												129							Г	П	
\Box	80												130									
	81] [131									
J	82] [132		J			L				
	83] [133				_					
	84] [134					L				
J	85] [135									
	86] [136									
	87] [137									
	88] [138									
	89										1		139					Γ	Г			
	90										[140		\neg			Г	Г	Г		
寸	91								\Box	Π	1		141	\sqcap	\dashv			Π	Γ_			\sqcap
\exists	92								Г		1 1		142	П	\dashv		_	Г				\Box
寸	93			Γ							1		143	o	7				П			
	94] [144	\Box	\dashv				Г			
\exists	95			Ī					Г	Г			145	\Box	寸			Г	\vdash			
寸	96							· · ·		\Box			146	ヿ	寸			Γ	Γ			
\neg	97								Г	Г			147	\sqcap	寸	\neg	_	1				
7	98									T-			148	\Box	7	T						\Box
	99												149		\dashv	٦						
7	100			T	Г				Г		l l		150	\Box	寸	П			\Box			\Box
					•																_	